

Таблиця 2. Асоціація *Pylaisietum polyantae* Felf. 1941 – в нагірних дібровах

№	№ опису	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Довжина п/п, см	20	20	20	25	15	15	20	20	20	15	15	15	20	20	20	20	С
	Ширина п/п, см	10	15	10	10	15	10	10	15	10	10	10	10	10	10	10	10	О
п-п	Експозиція	Пд.	Зах.	Зах.	Пд.	Пд.	Пд.	Зах.	Пд.	Пд.	Пч.	Пч. сх.	Пч. зх.	Н
	ЗПП, %	90	95	80	80	85	80	100	65	100	90	85	85	75	80	75	80	С
	Форофіт	А.р.	А. р.	А. р.	А. р.	Q. г.	F. ex.	А. р.	А.р.	Q.р.	F.ex	А.р.	А.р	Q. г.	F.e х.	F. ex.	Q. г.	Т
	Кількість видів в описі	4	6	5	3	4	6	8	3	5	2	3	4	2	5	4	4	
Д. в. асоціації <i>Pylaisietum polyantae</i> Felf. 1941																		
1.	<i>Pylaisiella polyantha</i>	4	2	2	4	4	3	5	4	2	2	2	2	5	4	3	2	V
Д. в. союзу <i>Ulotion crispae</i> Barkman 1958																		
2.	<i>Orthotrichum pallens</i>	1	1	2	+	2												II
3.	<i>O. pumillum</i>							2										I
Д. в. порядку <i>Orthotrichetalia</i> Had. in Kl. et Had. 1944																		
4.	<i>O. speciosum</i>				2		+	+	2									II
5.	<i>Platygyrium repens</i>		+	+			3	2		2	2							II
6.	<i>Leskea polycarpa</i>			2		2		2	2			3						II
7.	<i>Leucodon sciuroides</i>			4								3	4					I
Д. в. класу <i>Frullanio dillatatae-Leucodontetea sciuroidis</i> Mochan 1978 em Marst. 1985																		
8.	<i>P. subtilis</i>		4					2						2	+			II
9.	<i>Radula complanata</i>	1	1													1		I
10.	<i>Leskeella nervosa</i>						2	2										I
Інші види																		
11.	<i>Hypnum pallescens</i>		2								4				2	2	1	II
12.	<i>Cladonia</i> sp.					2		2			+							I
13.	<i>A. serpens</i>							+								2		I
14.	<i>Bryum subelegans</i>														2		3	I

Крім того відмічені види: *H. cupressiforme* 9 – +; *Anomodon attenuatus* 1 – 2; *Homalia trichomanoides* 6 – 4; *Porella platyphylla* 12 – 2; *Anomodon longifolius* 12 – +; *Orthotrichum* sp. 14 – 2; *Brachythecium velutinum* 16 – 3.

A.p. – *Acer platanoides*; Q.r. – *Quercus robur*; F.ex.– *Fraxinus excelsior*.

Таблиця 3. Асоціація *Pyralisielletto polyanto* – *Leskeelletum nervosae* Baicheva et all. 1994.

№ п.п.	Номер опису	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Довжина п/п, см	20	20	20	20	20	25	20	20	25	25	20	20	20	15	15	20	С
	Ширина п/п, см	10	10	10	10	10	10	10	10	15	15	10	10	10	10	10	15	О
	Експозиція	П ч	П ч	П д	П ч	П д	П ч	П д	3 х	П ч	3 х	3 х	П д	С х	С х	П д	С х	Н
	ЗПП, %	10 0	10 0	10 0	95	95	10 0	90	90	10 0	10 0	10 0	85	90	10 0	80	90	С
	Форофіт	Q. г.	Q. г.	Q. г.	Fr .e x.	Fr .e x.	Fr .e x.	T. с.	T. с.	Q. г.	Q. г.	Q. г.	Fr .e x.	A. pl .	Q. г.	Fr .e x.	A. pl .	T
	К-сть видів в описі	3	4	2	5	2	5	2	3	3	3	2	5	4	4	3	6	
Д. в. асоціації <i>Pyralisielletto polyanto</i> – <i>Leskeelletum nervosae</i> Baicheva et all. 1994																		
1.	<i>Leskeella nervosa</i>	5	3	4	4	5	3	5	5	+	+	3	2	3	3	4	3	V
Д. в. Класу <i>Hypnetea cupressiformis</i> Jezek. et Vondratschek 1962, порядку <i>Leucodontetalia</i> v. <i>Hübschman</i> 1952																		
2.	<i>Pyralisiella polyantha</i>	+	+	3	+	3	+	2	2	1	3	3	4	4	4	3	4	V
3.	<i>Leucodon sciuroides</i>														+		+	I
Д. в. союзу <i>Tortulion levipilae</i> Ochner 1928																		
4.	<i>Orthotrichum speciosum</i>										+		1	+				I
5.	<i>Orthotrichum affine</i>								2								+	I
Інші види																		
6.	<i>Anomodon attenuatus</i>	2							2								+	I
7.	<i>Brachythecium velutinum</i>		+				2										+	I
8.	<i>Platydictya subtilis</i>		4				2						2					I
9.	<i>Platygyrium repens</i>				2								2					I

Крім того, відмічені види: *Bryum capillare* 4 – +, *Leskea polycarpa* 6 – +, *Orthotrichum* sp. 13 – +, *Brachythecium salebrosum* 14 – +, *B. oedipodium* 15 – 3).

Таблиця 4. Асоціація *Anomodontetum attenuati* Cain et Sharp 1938

№ п. п.	Номер опису	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
	Довжина п/п, см	20	20	20	25	20	20	15	20	15	15	15	15	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	Ширина п/п, см	10	10	15	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Експозиція	Пч	Пч	Пд	Сх	Сх	3х	Пд	Пд	Пд	Пч	Сх	Сх	3х	Пд	Пч	Пд	Пд	Пч	Пч	Пд	Пд	3х	3х	3х	Пд	Пд	Пч	Пч	пч		
	ЗПП, %	100	100	90	95	85	80	100	100	90	90	90	90	100	100	100	100	95	90	80	80	80	80	80	90	100	100	100	100	100	100	100
	Форофіт	F r. e x	F r. e x	Q R	A p l.	F r. e x	F r. e x	A p l.	A p l.	F r. e x	F r. e x	F r. e x	F r. e x	Q R	Q R	A p l.	A p l.	Q R	A p l.	F r. e x	A p l.	F r. e x	A p l.	F r. e x	A p l.	Q R	A p l.	A p l.	F r. e x	F r. e x		
	К-сть видів у описі	3	5	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	5	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	
Д. в. асоціації <i>Anomodontetum attenuati</i> Cain et Sharp 1938																																
1.	<i>Anomodon attenuatus</i>	3	4	2	5	5	4	5	3	3	4	5	4	4	5	5	2	5	5	2	2	5	4	5	5	3	4	4	5	5	V	
Д. в. союзу <i>Neckerion complanatae</i> Sm. et Had. In Kl. et Had. 1944, порядку <i>Neckeretaliya complanatae</i> Jez. et Vondr.1962																																
2.	<i>Anomodon longifolius</i>							+	+	+	2											+			+	2			1		II	
3.	<i>Platydictya subtilis</i>				2		+										4	2							2	+	3	+			II	
4.	<i>Brachythecium populeum</i>	+																														I
5.	<i>Anomodon viticulosus</i>																								2							I
Інші види																																

Крім того відмічені види: *Amblystegium varium* 7 – +; *Leskea polycarpa* 9 – +; *Orthotrichum pumillum* 8– 2; *Anomodon longifolius* 9– 2; *Orthotrichum* sp. – 10 – +; *Lophocolea heterophylla* – 12 – 2; *Plagiothecium sylvaticum* 13– 2; *Cladonia coniocraea* 15 – +; *Isothecium myoroides* 17 – 3; *Amblystegium serpens* 19 – 3; *Orthotrichum pallens* 19 – 1.